



BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO SOBRE A DOENÇA PELO CORONAVÍRUS 2019 (COVID-19)

CENÁRIO EPIDEMIOLÓGICO DE RORAIMA

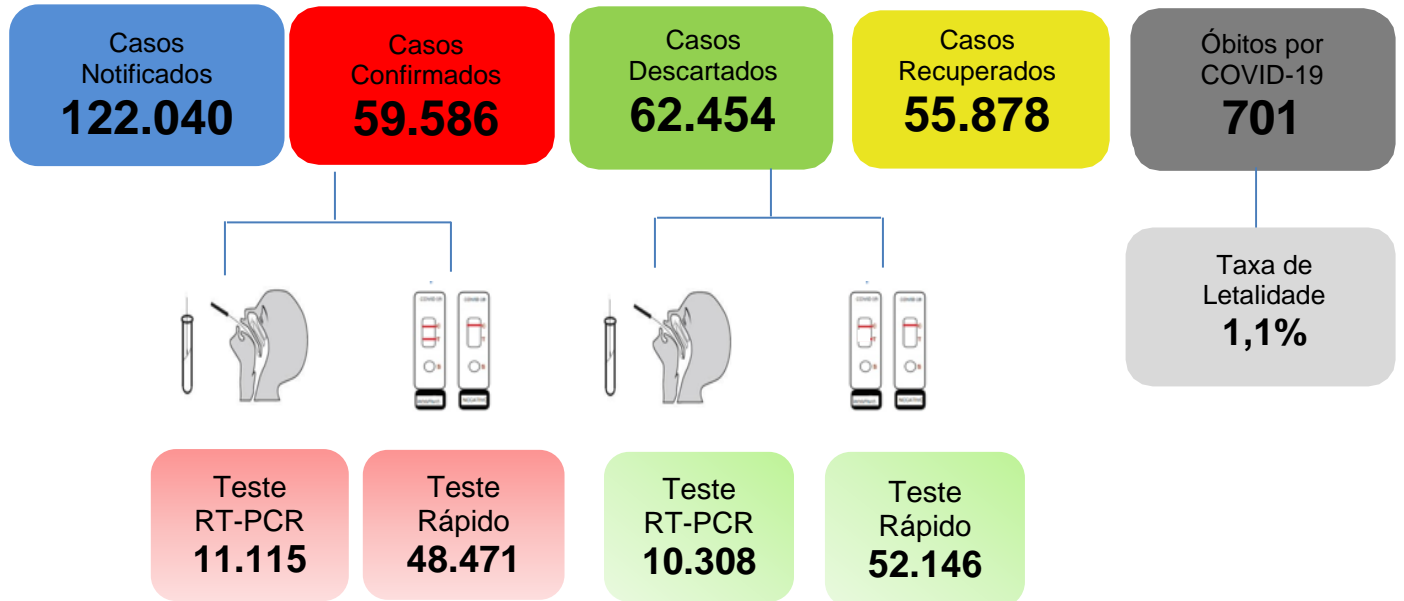
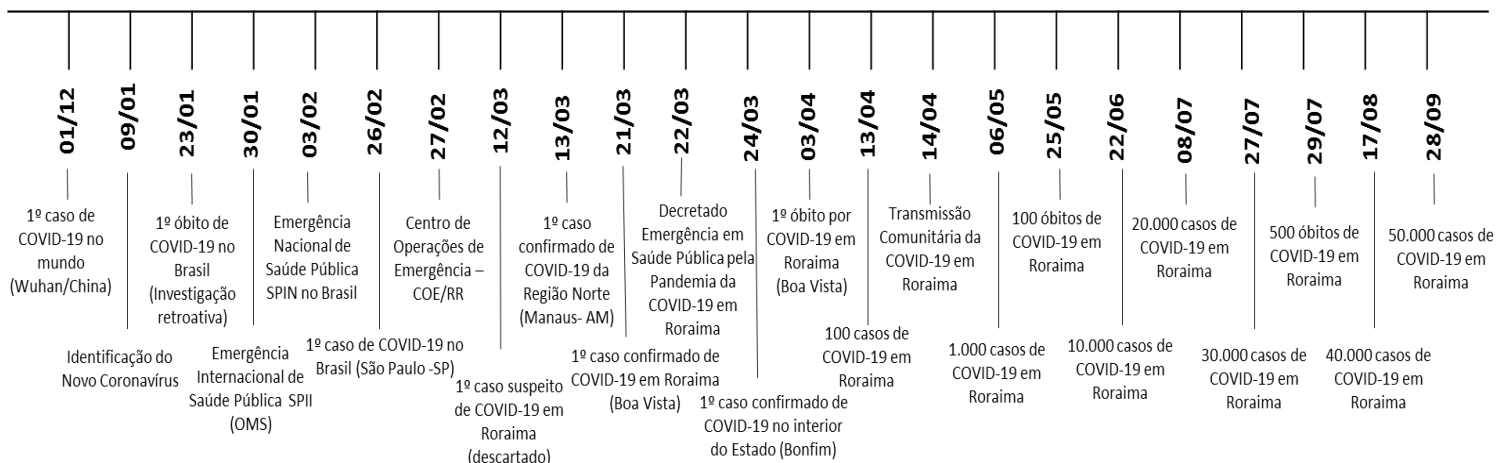


Figura 1. Marcos da COVID-19 no mundo, no Brasil, na Região Norte e no estado de Roraima.



Fonte: Ministério da Saúde. Disponível em: <https://covid.saude.gov.br/>

Gerenciador de Ambiente Laboratorial/GAL – LACEN/RR.

e-SUS Notifica/Ministério da Saúde. Disponível em: <https://notifica.saude.gov.br/login/>



GOVERNO DO ESTADO DE RORAIMA SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO Nº 283 ATUALIZADO EM: 10/11/2020

Tabela 1. Distribuição dos casos notificados de COVID-19, segundo município de residência. Roraima – RR, 2020.

| MUNICÍPIOS | NOTIFICADOS | CONFIRMADOS | RECUPERADOS | DESCARTADOS |
|-----------------|----------------|---------------|----------------|---------------|
| Alto Alegre | 1.599 | 713 | 671 | 886 |
| Amajari | 1.116 | 499 | 454 | 617 |
| Boa Vista | 91.507 | 44.370 | 41.405 | 47.137 |
| Bonfim | 2.871 | 1.204 | 1.064 | 1.667 |
| Cantá | 1.954 | 1.283 | 1.175 | 671 |
| Caracaráí | 2.949 | 1.292 | 1.276 | 1.657 |
| Caroebe | 2.310 | 1.008 | 998 | 1.302 |
| Iracema | 1.095 | 464 | 440 | 631 |
| Mucajáí | 2.671 | 1.217 | 1.207 | 1.454 |
| Normandia | 679 | 379 | 370 | 300 |
| Pacaraima | 2.262 | 1.660 | 1.621 | 602 |
| Rorainópolis | 4.577 | 1.877 | 1.824 | 2.700 |
| S. J. da Baliza | 1.612 | 868 | 835 | 744 |
| São Luiz | 601 | 261 | 160 | 340 |
| Uiramutã | 1.363 | 959 | 946 | 404 |
| Outros | 2.874 | 1.532 | 1.432 | 1.342 |
| TOTAL | 122.040 | 59.586 | 55.878* | 62.454 |

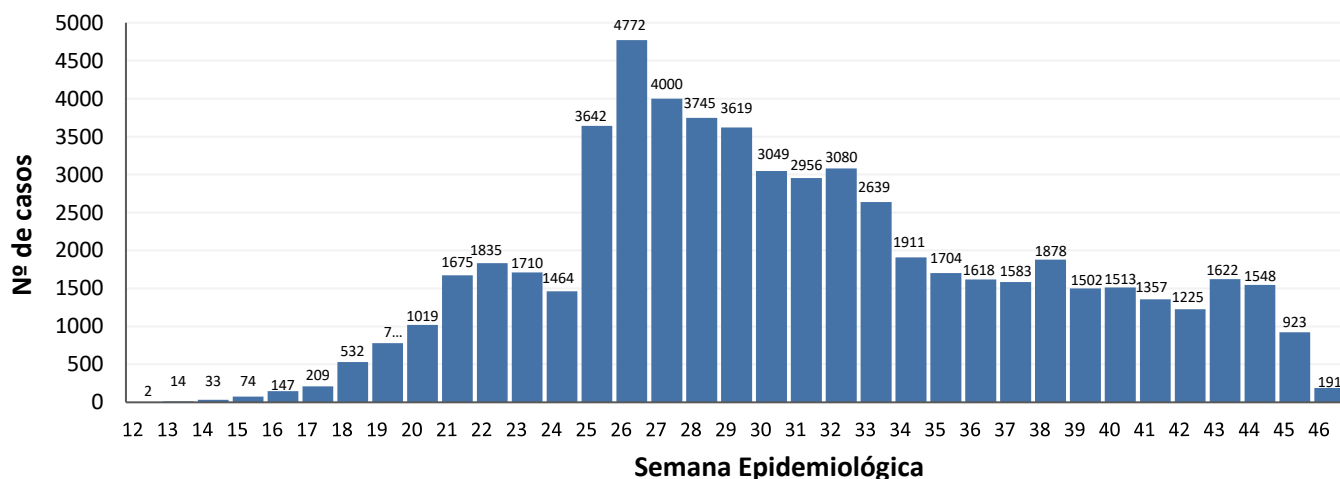
Fonte: Gerenciador de Ambiente Laboratorial/GAL – LACEN/RR.

e-SUS Notifica/Ministério da Saúde. Disponível em: <https://notifica.saude.gov.br/login/>

Dados atualizados em 10/11/2020 às 17:30 horas. Dados sujeitos à revisão.

*Em reunião realizada com os representantes do Centro de Operações de Emergência – COE RR, e de acordo com a ATA transcrita da reunião, ficou pactuado que casos confirmados para COVID-19 com 21 dias de resultado positivo a partir da data de notificação, serão considerados recuperados, sendo assim, analisados e computados neste boletim.

Gráfico 1. Distribuição dos casos confirmados de COVID-19 por semana epidemiológica de notificação. Roraima–RR, 2020.



Fonte: Gerenciador de Ambiente Laboratorial/GAL – LACEN/RR.

e-SUS Notifica/Ministério da Saúde. Disponível em: <https://notifica.saude.gov.br/login/>

Dados atualizados em 10/11/2020 às 17:30 horas. Dados sujeitos à revisão.

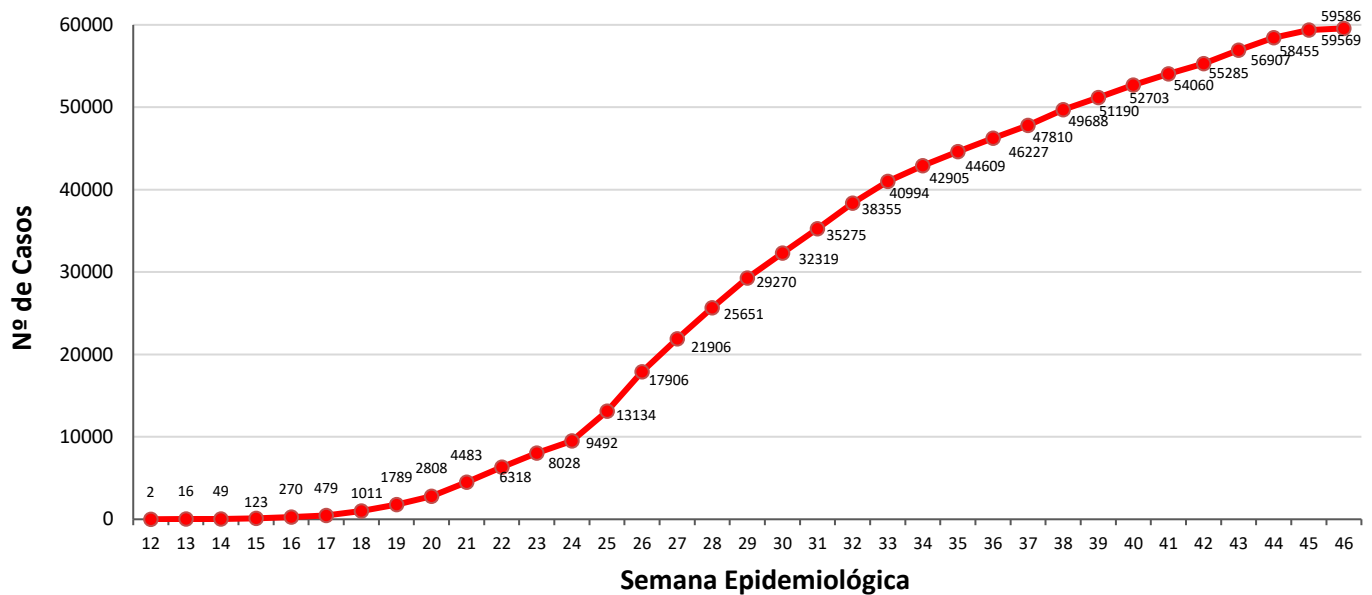


GOVERNO DO ESTADO DE RORAIMA SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO Nº 283

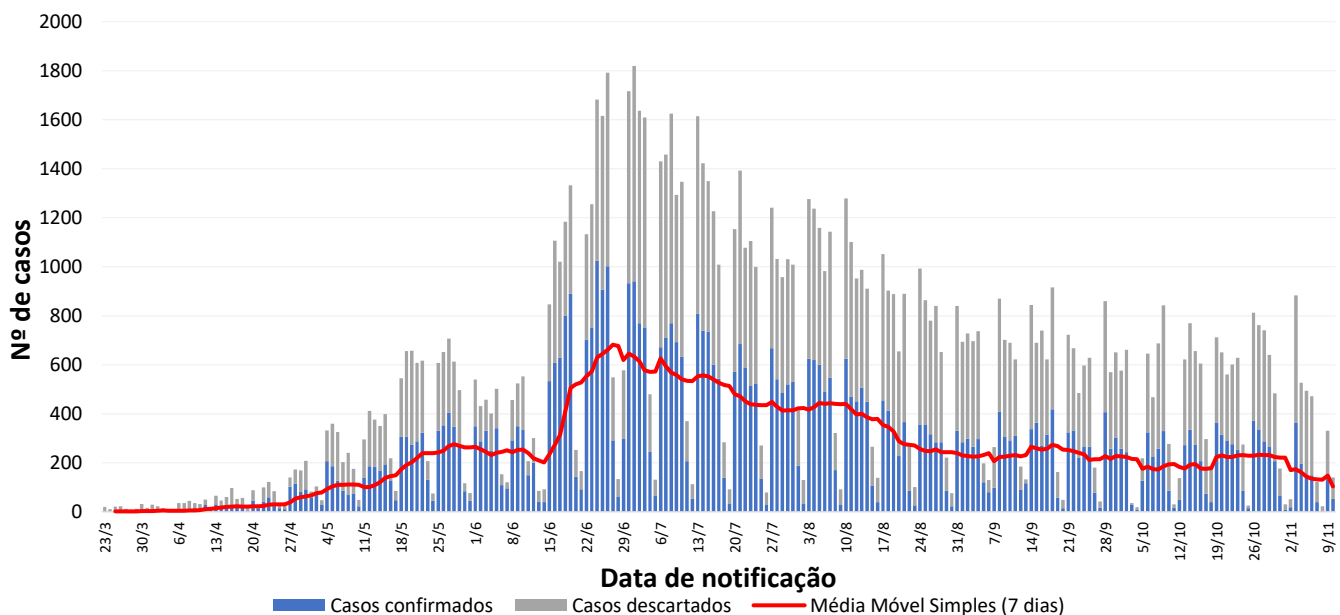
ATUALIZADO EM: 10/11/2020

Gráfico 2. Distribuição de casos confirmados acumulado por COVID-19 por semana epidemiológica de notificação. Roraima-RR, 2020



Fonte: Gerenciador de Ambiente Laboratorial/GAL – LACEN/RR.
e-SUS Notifica/Ministério da Saúde. Disponível em: <https://notifica.saude.gov.br/login/>
Dados atualizados em 10/11/2020 às 17:30 horas. Dados sujeitos à revisão.

Gráfico 3. Distribuição de casos por COVID-19 e média móvel semanal. Roraima-RR, 2020.



Fonte: Gerenciador de Ambiente Laboratorial/GAL – LACEN/RR.
e-SUS Notifica/Ministério da Saúde. Disponível em: <https://notifica.saude.gov.br/login/>
Dados atualizados em 10/11/2020 às 17:30 horas. Dados sujeitos à revisão.



GOVERNO DO ESTADO DE RORAIMA SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO Nº 283 ATUALIZADO EM: 10/11/2020

Tabela 2. Distribuição dos casos confirmados de COVID-19, segundo faixa etária e sexo. Roraima – RR, 2020.

N= 59.586

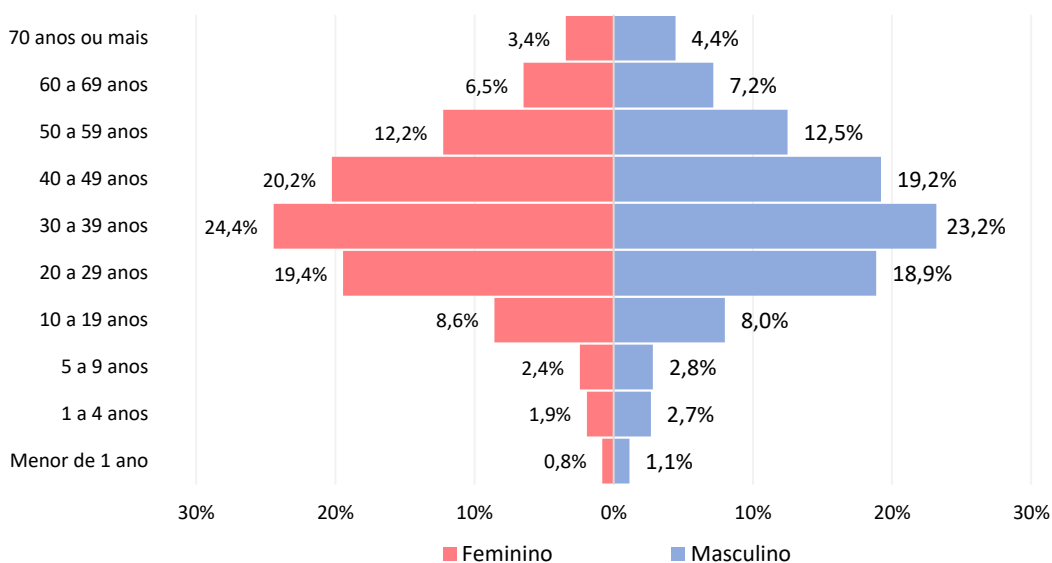
| Faixa Etária | Masculino | | Feminino | | Total | |
|-----------------|---------------|-------------|---------------|-------------|---------------|------|
| | N | % | N | % | N | % |
| Menor de 1 ano | 301 | 1,1 | 268 | 0,8 | 569 | 1,0 |
| 1 a 4 anos | 708 | 2,7 | 634 | 1,9 | 1.342 | 2,3 |
| 5 a 9 anos | 748 | 2,8 | 805 | 2,4 | 1.554 | 2,6 |
| 10 a 19 anos | 2.121 | 8,0 | 2.833 | 8,6 | 4.954 | 8,3 |
| 20 a 29 anos | 5.007 | 18,9 | 6.426 | 19,4 | 11.435 | 19,2 |
| 30 a 39 anos | 6.153 | 23,2 | 8.076 | 24,4 | 14.236 | 23,9 |
| 40 a 49 anos | 5.097 | 19,2 | 6.693 | 20,2 | 11.773 | 19,8 |
| 50 a 59 anos | 3.317 | 12,5 | 4.048 | 12,2 | 7.368 | 12,4 |
| 60 a 69 anos | 1.900 | 7,2 | 2.138 | 6,5 | 4.042 | 6,8 |
| 70 anos ou mais | 1.177 | 4,4 | 1.136 | 3,4 | 2.313 | 3,9 |
| Total | 26.529 | 44,5 | 33.057 | 55,5 | 59.586 | |

Fonte: Gerenciador de Ambiente Laboratorial/GAL – LACEN/RR.

e-SUS Notifica/Ministério da Saúde. Disponível em: <https://notifica.saude.gov.br/login/>

Dados atualizados em 10/11/2020 às 17:30 horas. Dados sujeitos à revisão.

Gráfico 4. Distribuição dos casos confirmados de COVID-19, segundo faixa etária e sexo. Roraima – RR, 2020.



Fonte: Gerenciador de Ambiente Laboratorial/GAL – LACEN/RR.

e-SUS Notifica/Ministério da Saúde. Disponível em: <https://notifica.saude.gov.br/login/>

Dados atualizados em 10/11/2020 às 17:30 horas. Dados sujeitos à revisão.



GOVERNO DO ESTADO DE RORAIMA SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO Nº 283 ATUALIZADO EM: 10/11/2020

Tabela 3. Distribuição dos óbitos confirmados, em investigação e outros óbitos confirmados por Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG), segundo município de residência. Roraima – RR, 2020.

| MUNICÍPIO | SRAG POR COVID-19 | SRAG EM INVESTIGAÇÃO | SRAGS NÃO ESPECIFICADA |
|-----------------------|-------------------|----------------------|------------------------|
| Alto Alegre | 17 | 0 | 0 |
| Amajari | 16 | 1 | 0 |
| Boa Vista | 508 | 17 | 38 |
| Bonfim | 13 | 3 | 0 |
| Cantá | 14 | 0 | 0 |
| Caracarái | 17 | 1 | 0 |
| Caroebe | 8 | 0 | 0 |
| Iracema | 6 | 0 | 0 |
| Mucajaí | 14 | 0 | 0 |
| Normandia | 16 | 2 | 0 |
| Pacaraima | 28 | 1 | 1 |
| Rorainópolis | 27 | 0 | 1 |
| S. J. da Baliza | 3 | 0 | 0 |
| São Luiz | 4 | 1 | 0 |
| Uiramutã | 5 | 0 | 1 |
| Outros Estados e País | 5 | 0 | 0 |
| TOTAL | 701 | 26 | 41 |

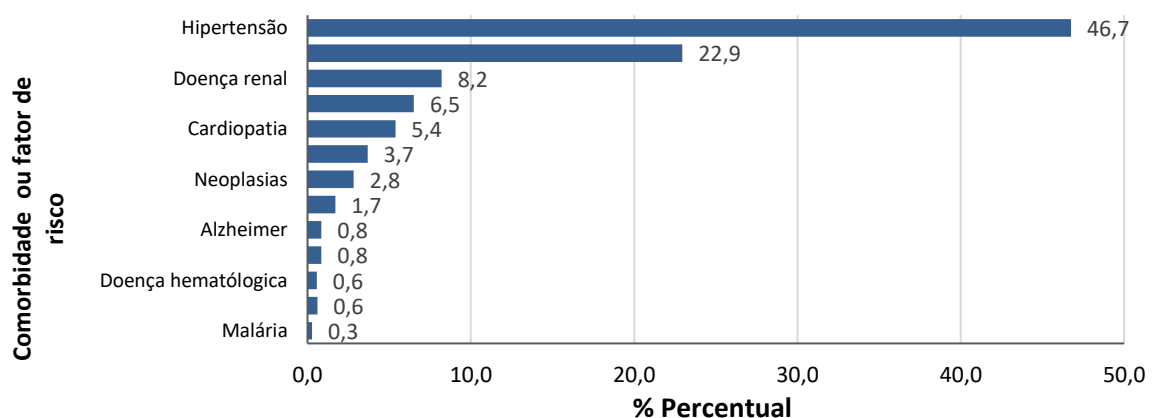
Fonte: Sistema de Informação de Mortalidade/SIM/NSIS/DVE/CGVS/SESAU/RR. VIGIOBITO/DVE/SVS/SEMSA-BV.

Dados atualizados em 10/11/2020 às 17:30 horas. Dados sujeitos à revisão.

OBS: Após investigação epidemiológica realizada pelo município de ocorrência, os óbitos considerados em investigação para SRAG serão reclassificados para COVID-19 ou não, mediante confirmação laboratorial ou investigação epidemiológica domiciliar.

***DEVIDO PROBLEMAS TÉCNICOS NO BANCO DE DADOS DO SISTEMA DE INFORMAÇÃO DE MORTALIDADE-SIM DO MINISTÉRIO DA SAÚDE, NÃO FOI POSSÍVEL GERAR O BANCO DE ÓBITOS DE COVID-19 DO DIA 10/11/2020. PORTANTO, OS GRÁFICOS 5 e 6, TABELAS 4 e 5 NESTE BOLETIM SERÃO ATUALIZADOS ASSIM QUE O SISTEMA FOR RESTABELECIDO.**

Gráfico 5. Comorbidades e fatores de risco dos óbitos por Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) por COVID-19, até a SE 35, Roraima-RR, 2020.



Fonte: Sistema de Informação de Mortalidade/SIM/NSIS/DVE/CGVS/SESAU/RR

Dados atualizados em 04/11/2020 às 17:30 horas. Dados sujeitos à revisão.

*Dos 695 óbitos registrados no SIM por COVID-19, 51,7% dos óbitos (n=357) apresentaram comorbidade.



GOVERNO DO ESTADO DE RORAIMA
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO Nº 283

ATUALIZADO EM: 10/11/2020

Tabela 4. Perfil sociodemográfico dos óbitos confirmados por COVID-19. Roraima – RR, 2020.

| VARIÁVEIS | N= 695 | |
|----------------------|--------|-------|
| | nº | % |
| Sexo | | |
| Masculino | 447 | 64,3% |
| Feminino | 248 | 35,7% |
| Faixa etária | | |
| Menor 1 ano | 11 | 1,6% |
| 1 a 4 anos | 2 | 0,3% |
| 5 a 9 anos | 2 | 0,3% |
| 10 a 19 anos | 8 | 1,2% |
| 20 a 29 anos | 9 | 1,3% |
| 30 a 39 anos | 33 | 4,7% |
| 40 a 49 anos | 61 | 8,8% |
| 50 a 59 anos | 112 | 16,1% |
| 60 a 69 anos | 158 | 22,7% |
| 70 anos ou mais | 299 | 43,0% |
| Raça/Cor | | |
| Branca | 113 | 16,3% |
| Preta | 23 | 3,3% |
| Amarela | 0 | 0,0% |
| Parda | 433 | 62,3% |
| Indígena | 100 | 14,4% |
| Ignorado | 26 | 3,7% |
| Nacionalidade | | |
| Brasil | 644 | 92,7% |
| Venezuela | 39 | 5,6% |
| Guiana Inglesa | 2 | 0,3% |
| Peru | 2 | 0,3% |
| Cuba | 1 | 0,1% |
| Colômbia | 1 | 0,1% |
| Ignorado | 6 | 0,9% |

Fonte: Sistema de Informação de Mortalidade/SIM/NSIS/DVE/CGVS/SESAU/RR.
Dados atualizados em 04/11/2020 às 17:30 horas. Dados sujeitos à revisão.

Tabela 5. Distribuição de óbitos confirmados por COVID-19, segundo data do óbito. Roraima – RR, 2020.

| Óbitos Confirmados no Sistema de Informação de Mortalidade - SIM (05/11/2020) | |
|--|----------|
| Óbitos confirmados em 24 horas | 0 |
| Óbitos confirmados distribuídos em outros dias | 0 |
| Total | 0 |

Fonte: Sistema de Informação de Mortalidade/SIM/NSIS/DVE/CGVS/SESAU/RR
Dados atualizados em 05/11/2020 às 17:30 horas. Dados sujeitos à revisão.

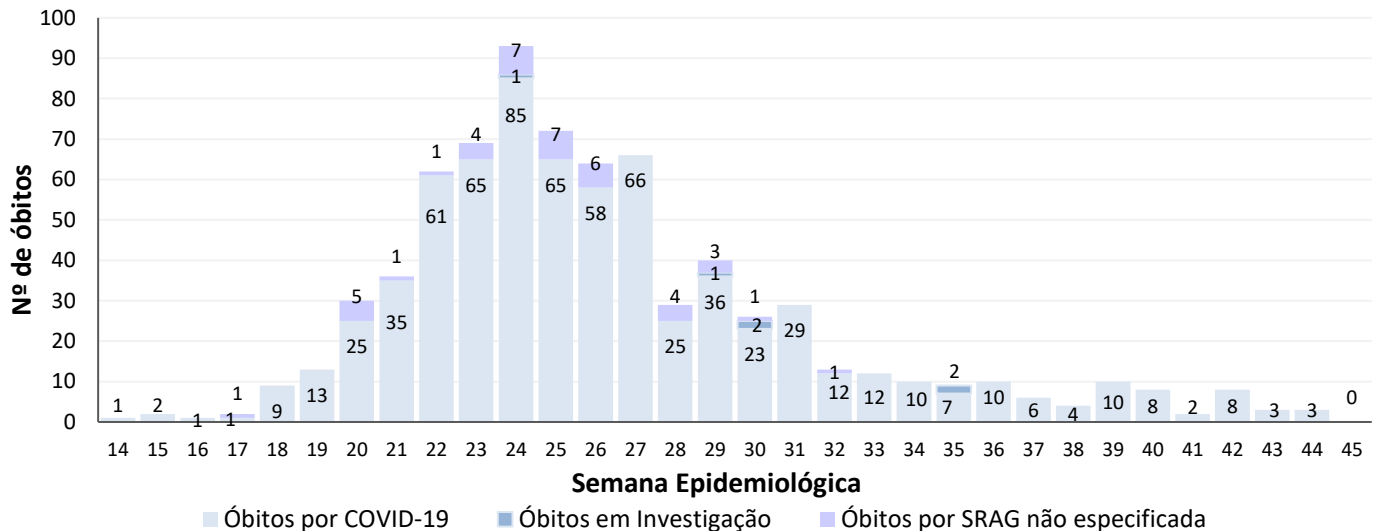


GOVERNO DO ESTADO DE RORAIMA
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO Nº 283

ATUALIZADO EM: 10/11/2020

Gráfico 6. Distribuição dos óbitos confirmados por COVID-19 e em investigação, segundo semana epidemiológica. Roraima – RR, 2020.



Fonte: Sistema de Informação de Mortalidade/SIM/NSIS/DVE/CGVS/SESAU/RR. Dados atualizados em 04/11/2020 às 17:30 horas. Dados sujeitos à revisão.

Tabela 6. Distribuição de leitos hospitalares nas Unidades de Referência para COVID-19, segundo taxa de ocupação. Roraima – RR, 2020.

| Unidades Hospitalares | Leitos existentes | | Leitos ocupados | | Taxa de Ocupação % | |
|--|-------------------|------------|-----------------|------------|--------------------|------------|
| | UTI | Clínicos | UTI | Clínicos | UTI | Clínicos |
| Unidades Públicas | | | | | | |
| Hospital da Criança Santo Antônio | 10 | 33 | 0 | 19 | 0% | 58% |
| Hospital Geral de Roraima – HGR ¹ | 20 | 72 | 20 | 38 | 100% | 53% |
| Hospital Materno Infantil – HMINSN* | 3 | 7 | 0 | 1 | 0% | 14% |
| Área de Proteção e Cuidados – APC | 22 | 120 | 4 | 59 | 18% | 49% |
| Hospital Governador Ottomar de Sousa Pinto | 5 | 5 | 4 | 1 | 80% | 20% |
| Total | 60 | 237 | 28 | 118 | 47% | 50% |

Fonte: Unidades de Saúde Hospitalares.

Dados atualizados em 10/11/2020 às 17:30 horas. Dados sujeitos à revisão.

*Os leitos de UTI materna do Hospital Materno Infantil – HMINSN ficarão como referência no Hospital Geral de Roraima – HGR, existindo apenas os leitos de UTI neonatal no Hospital Materno Infantil.

¹O Hospital Geral de Roraima informou através do MEMO 5782020/DIREÇÃOGERAL/HGR/CGUE/SESAU, a mudança do perfil no atendimento, tendo portanto, a necessidade da readequação do número de leitos.



GOVERNO DO ESTADO DE RORAIMA

SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO Nº 283 ATUALIZADO EM: 10/11/2020

Tabela 7. Distribuição de casos confirmados de COVID-19 entre profissionais da saúde segundo CBO. Roraima/RR, 2020.

| Profissional da Saúde - CBO | Quantitativo |
|---|--------------|
| 1312 - Gestores e especialistas de operações em empresas, secretarias e unidades de serviços de saúde | 29 |
| 2011 - Profissional da Biotecnologia | 03 |
| 2131 - Físico atuando na área da saúde | 02 |
| 2212 - Biomédico | 07 |
| 2232 - Cirurgião-Dentista | 53 |
| 2234 - Farmacêutico | 64 |
| 2235 - Enfermeiro | 276 |
| 2236 - Fisioterapeuta | 44 |
| 2237 - Nutricionista | 29 |
| 2238 - Fonoaudiólogo | 03 |
| 2241 - Profissional da educação física | 01 |
| 225 - Médico | 155 |
| 2515 - Psicólogo | 33 |
| 251605 - Assistente Social | 43 |
| 3122 - Técnico de Saneamento atuando na área de saúde | 06 |
| 3221 - Técnico em Acupuntura, Quiropraxia, Massoterapia ou Terapia Holística | 02 |
| 3222 - Técnico ou Auxiliar em Enfermagem | 749 |
| 3224 - Técnico ou Auxiliar Odontologia/Saúde Bucal | 41 |
| 3241 - Técnico ou Técnico em Métodos de Diagnóstico e Terapêutica | 09 |
| 3242 - Técnico de laboratório de saúde ou bancos de sangue | 54 |
| 3251 - Técnico em Farmácia e Manipulação Farmacêutica | 06 |
| 3252 - Técnico em Produção, Conservação e Qualidade de Alimentos | 01 |
| 3516 - Técnico de Segurança no Trabalho ou Higiene Ocupacional | 02 |
| 352210 - Agente de Saúde Pública | 17 |
| 5151 - Outro tipo de agente de saúde ou visitador sanitário | 25 |
| 515105 - Agente Comunitário de Saúde | 170 |
| 515135 - Socorrista não médico e não enfermeiro | 06 |
| 515140 - Agente de Combate a Endemias | 46 |
| 5152 - Microscopista ou Auxiliar de Laboratório da Saúde | 25 |
| 5153 - Auxiliar da área social | 07 |
| 5162 - Cuidador em Saúde | 01 |
| 766420 - Auxiliar de Radiologia | 13 |
| Não informado | 02 |
| TOTAL | 1.924 |

Fonte: e-SUS Notifica/Ministério da Saúde. Disponível em: <https://notifica.saude.gov.br/login/>
Dados atualizados em 10/11/2020 às 14:00h.



GOVERNO DO ESTADO DE RORAIMA SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

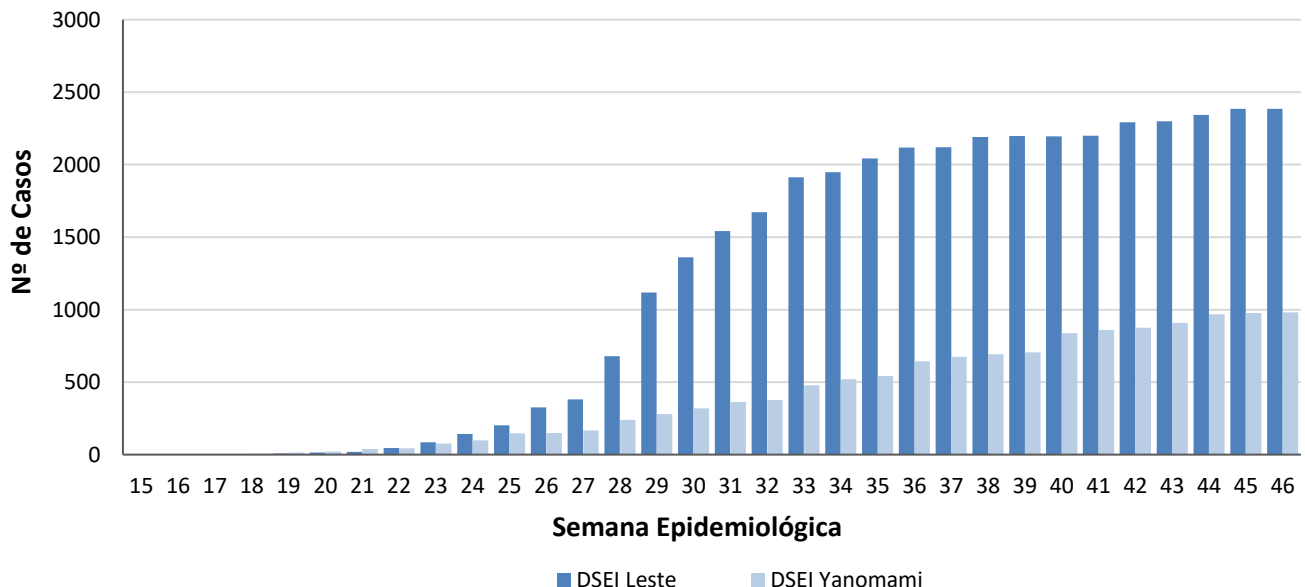
BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO Nº 283 ATUALIZADO EM: 10/11/2020

Tabela 8. Distribuição dos casos notificados de COVID-19 na população Indígena dos Distritos Sanitários Especiais Indígenas (DSEI) Leste e Yanomami. Roraima – RR, 2020.

| PÚBLICO | CASOS CONFIRMADOS | CASOS DESCARTADOS | CASOS RECUPERADOS | ÓBITOS |
|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------|
| DSEI YANOMAMI | 982 | 296 | 330 | 9 |
| DSEI LESTE | 2.385 | 1.567 | 1.654 | 47 |
| TOTAL | 3.367 | 1.863 | 1.984 | 56 |

Fonte: Ministério da Saúde. Secretaria Especial de Saúde Indígena. Boletim Epidemiológico nº 186/2020. Dados atualizados em: 09/11/2020 às 17:30h. Dados sujeitos a revisão.

Gráfico 7. Distribuição dos casos confirmados por COVID-19 entre a população indígena atendida pelo Subsistema de Atenção à Saúde Indígena do DSEI Leste e DSEI Yanomami, segundo semana epidemiológica de notificação. Roraima – RR, 2020.



Fonte: Ministério da Saúde. Secretaria Especial de Saúde Indígena. Boletim Epidemiológico nº 186/2020. DSEI Yanomami Boletim COVID-19. Dados atualizados em: 09/11/2020 às 17:30h. Dados sujeitos a revisão.



GOVERNO DO ESTADO DE RORAIMA
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO Nº 283 ATUALIZADO EM: 10/11/2020

Tabela 10. Distribuição dos casos de COVID-19 em reeducandos, segundo Unidades do Sistema Prisional. Roraima – RR, 2020.

| UNIDADE PRISIONAL | CASOS CONFIRMADOS | RECUPERADOS | INTERNADOS | ÓBITOS |
|---|-------------------|-------------|------------|----------|
| Penitenciária Agrícola de Monte Cristo - PAMC | 48 | 31 | 1 | 1 |
| Cadeia Pública Masculina de Boa Vista - CPMBV | 103 | 37 | 0 | 7 |
| Cadeia Pública Feminina de Boa Vista - CPFBV | 30 | 26 | 0 | 0 |
| Centro de Progressão Penitenciária - CPP | 31 | 1 | 0 | 0 |
| TOTAL | 208 | 94 | 1 | 8 |

Fonte: Secretaria de Estado da Justiça e da Cidadania – SEJUC.
Dados atualizados em: 28/09/2020 às 15:30h. Dados sujeitos a revisão.

Tabela 11. Distribuição dos casos de COVID-19 em servidores, segundo Unidades do Sistema Prisional. Roraima – RR, 2020.

| UNIDADE PRISIONAL | CASOS CONFIRMADOS | RECUPERADOS | CASOS CONFIRMADOS (FTIP)* | RECUPERADOS (FTIP)* |
|--|-------------------|-------------|---------------------------|---------------------|
| Penitenciária Agrícola de Monte Cristo - PAMC | 52 | 44 | 39 | 39 |
| Cadeia Pública Masculina de Boa Vista - CPMBV | 18 | 17 | 0 | 0 |
| Cadeia Pública Feminina de Boa Vista - CPFBV | 11 | 11 | 0 | 0 |
| Centro de Progressão Penitenciária - CPP | 9 | 8 | 0 | 0 |
| Secretaria de Estado de Segurança Pública - SEJUC (Sede) | 34 | 34 | 0 | 0 |
| TOTAL | 124 | 114 | 39 | 39 |

Fonte: Secretaria de Estado da Justiça e da Cidadania – SEJUC.
Dados atualizados em: 28/09/2020 às 15:30h. Dados sujeitos a revisão.
*Força-Tarefa de Intervenção Penitenciária - FTIP



GOVERNO DO ESTADO DE RORAIMA
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO Nº 283 ATUALIZADO EM: 10/11/2020

Quadro 1. Quadro explicativo indicando fontes de dados e conceitos utilizados no Boletim.

| ITENS | DEFINIÇÃO/ CRITÉRIO DE CÁLCULO | FONTE |
|-------------------------------|---|--|
| Caso Suspeito de COVID-19 | <p>DEFINIÇÃO 1: SÍNDROME GRIPAL (SG) Indivíduo com quadro respiratório agudo, caracterizado por pelo menos dois (2) dos seguintes sinais e sintomas: febre (mesmo que referida), calafrios, dor de garganta, dor de cabeça, tosse, coriza, distúrbios olfativos ou distúrbios gustativos. OBS: - Em crianças: além dos itens anteriores considera-se também obstrução nasal, na ausência de outro diagnóstico específico. - Em idosos: deve-se considerar também critérios específicos de agravamento como síncope, confusão mental, sonolência excessiva, irritabilidade e inapetência. Na suspeita de COVID-19, a febre pode estar ausente e sintomas gastrointestinais (diarreia) podem estar presentes.</p> <p>DEFINIÇÃO 2: SÍNDROME RESPIRATÓRIA AGUDA GRAVE (SRAG) Indivíduo com SG que apresente: dispneia/desconforto respiratório OU pressão ou dor persistente no tórax OU saturação de O₂ menor que 95% em ar ambiente OU coloração azulada (cianose) dos lábios ou rosto. OBS: - Em crianças: além dos itens anteriores, observar os batimentos de asa de nariz, cianose, tiragem intercostal, desidratação e inapetência; Para efeito de notificação no Sivep-Gripe, devem ser considerados os casos de SRAG hospitalizados ou os óbitos por SRAG independente de hospitalização.</p> | <p>https://portalarquivos.saude.gov.br/images/af_gvs_coronavirus_6ago20_ajustes-finais-2.pdf</p> |
| Caso Descartado para COVID-19 | <p>Caso de SG para o qual houve identificação de outro agente etiológico confirmado por método laboratorial específico, excluindo-se a possibilidade de uma co-infecção, OU confirmação por causa não infecciosa, atestada pelo médico responsável. Ressalta-se que um exame negativo para COVID-19 isoladamente não é suficiente para descartar um caso para COVID-19. O registro de casos descartados de SG para COVID-19 deve ser feito no e-SUS notifica (https://notifica.saude.gov.br/notificacoes)</p> | <p>https://portalarquivos.saude.gov.br/images/af_gvs_coronavirus_6ago20_ajustes-finais-2.pdf</p> |



| ITENS | DEFINIÇÃO/ CRITÉRIO DE CÁLCULO | FONTE |
|-----------------------------|--|--|
| Caso Confirmado de COVID-19 | <p>POR CRITÉRIO CLÍNICO Caso de SG ou SRAG associado a anosmia (disfunção olfativa) OU ageusia (disfunção gustatória) aguda sem outra causa pregressa.</p> <p>POR CRITÉRIO CLÍNICO-EPIDEMIOLÓGICO Caso de SG ou SRAG com histórico de contato próximo ou domiciliar, nos 14 dias anteriores ao aparecimento dos sinais e sintomas com caso confirmado para COVID-19.</p> <p>POR CRITÉRIO CLÍNICO-IMAGEM Caso de SG ou SRAG ou óbito por SRAG que não foi possível confirmar por critério laboratorial E que apresente pelo menos uma (1) das seguintes alterações tomográficas: - OPACIDADE EM VIDRO FOSCO periférico, bilateral, com ou sem consolidação ou linhas intralobulares visíveis (“pavimentação”), OU - OPACIDADE EM VIDRO FOSCO multifocal de morfologia arredondada com ou sem consolidação ou linhas intralobulares visíveis (“pavimentação”), OU - SINAL DE HALO REVERSO ou outros achados de pneumonia em organização (observados posteriormente na doença).</p> <p>POR CRITÉRIO LABORATORIAL Caso de SG ou SRAG com teste de: BIOLOGIA MOLECULAR: resultado DETECTÁVEL para SARS-CoV-2 realizado pelo método RT-qPCR em tempo real.</p> <p>IMUNOLÓGICO: resultado REAGENTE para IgM, IgA e/ou IgG* realizado pelos seguintes métodos: - Ensaio imunoenzimático (Enzyme-Linked Immunosorbent Assay - ELISA); - Imunocromatografia (teste rápido) para detecção de anticorpos; - Imunoensaio por Eletroquimioluminescência (ECLIA).</p> <p>PESQUISA DE ANTÍGENO: resultado REAGENTE para SARS-CoV-2 pelo método de Imunocromatografia para detecção de antígeno.</p> <p>OBS: *Considerar o resultado IgG reagente como critério laboratorial confirmatório somente em indivíduos sem diagnóstico laboratorial anterior para COVID-19.</p> | <p>https://portalarquivos.saude.gov.br/images/af_gvs_coronavirus_6ago20_ajustes-finais-2.pdf</p> |



GOVERNO DO ESTADO DE RORAIMA

SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO Nº 283

ATUALIZADO EM: 10/11/2020

| ITENS | DEFINIÇÃO/ CRITÉRIO DE CÁLCULO | FONTE |
|---|---|---|
| Caso Confirmado de COVID-19 | POR CRITÉRIO LABORATORIAL EM INDIVÍDUO ASSINTOMÁTICO Indivíduo ASSINTOMÁTICO com resultado de exame: BIOLOGIA MOLECULAR: resultado DETECTÁVEL para SARS-CoV-2 realizado pelo método RT-qPCR em tempo real. PESQUISA DE ANTÍGENO: resultado REAGENTE para SARS-CoV-2 pelo método de Imunocromatografia para detecção de antígeno. | https://portalarquivos.saude.gov.br/images/af_gvs_coronavirus_6ago20_ajustes-finais-2.pdf |
| Caso de SG ou SRAG não Especificada | Caso de SG ou de SRAG para o qual não houve identificação de nenhum outro agente etiológico OU que não foi possível coletar/processar amostra clínica para diagnóstico laboratorial, OU que não foi possível confirmar por critério clínico-epidemiológico, clínico-imagem ou clínico. | https://portalarquivos.saude.gov.br/images/af_gvs_coronavirus_6ago20_ajustes-finais-2.pdf |
| Óbito por COVID -19 | Óbito que teve resultado laboratorial confirmado para a doença | https://portalarquivos.saude.gov.br/image/s/pdf/2020/May/19/COD-16.05.2020_corrigido_.pdf |
| Gerenciador de Ambiente Laboratorial - GAL | Gerenciador das rotinas, acompanhamento das etapas para realização dos exames/ ensaios e a obtenção de relatórios de produção/epidemiológicos/analíticos | https://gal.roraima.sus.gov.br |
| Sistema de Informação sobre Mortalidade - SIM | Sistema de Informação para a obtenção regular de dados sobre mortalidade no país | http://www2.datasus.gov.br/DATA_SUS/in_dex.php/?area=060701 |
| e-SUS Notifica | Ferramenta de registro de notificação de casos suspeitos e confirmados do Novo Coronavírus 2019 | https://datasus.saude.gov.br/notifica/ |
| Saúde Indígena | CASO SUSPEITO: caso que saiu da aldeia e retornou nos últimos 14 dias (de local com transmissão local ou comunitária) e que apresente sinais/sintomas respiratórios. Ou caso que não saiu da aldeia e que teve contato próximo com caso suspeito ou confirmado de COVID-19 nos últimos 14 dias e que apresente sinais/sintomas respiratórios. CASO CONFIRMADO: caso com resultado positivo em RT-PCR em tempo real, pelo protocolo Charité, e/ou Teste Rápido. INFECTADO ATUAL: Caso confirmado para COVID-19, com infecção ativa, que ainda não completou 14 dias em isolamento domiciliar, a contar da data de início dos sintomas, ou, em caso de internação hospitalar, que ainda não recebeu alta médica. CASO DESCARTADO: Caso que se enquadre na definição de suspeito E apresente resultado laboratorial negativo para SARS-CoV2 OU confirmação laboratorial para outro agente etiológico. CASO CURADO: Casos em isolamento domiciliar: casos confirmados que passaram por 14 dias em isolamento domiciliar, a contar da data de início dos sintomas E que estão assintomáticos. Casos em internação hospitalar: diante da avaliação médica. | https://saudeindigena1.websiteseguro.com/coronavirus/dsei/ |